

Not Found

The requested URL /c/cn/news/2009-05/06/*.html was not found on this server.



中国制冷学会

Chinese Association of Refrigeration

制冷创造未来
Refrigeration Creates the Future

首页 | 学会之窗 | 新闻动态 | 通知公告 | 学会会员 | 表彰奖励 | 资格认证 | 学会书刊 | 标准规范 | English

学会动态

- ▶ 学会新闻
- ▶ 会议计划
- ▶ 行业动态
- ▶ 专题报道

CAR-ASHRAE学生设计竞赛
第六届食品冷链大会
30周年庆祝大会
2007学术年会
ICR2007

- ▶ 省市学会动态

您现在的位置: 首页 >> 新闻动态 >> 行业动态

爱默生第七届数码涡旋中央空调设计应用大赛拉开帷幕

2009-05-06 | 访问次数: | 编辑: enablesite | 【大 中 小】

北京(2009年5月)—Emerson公司所属业务品牌艾默生环境优化技术宣布,2009 Emerson Cup 第七届数码涡旋中央空调设计应用大赛正式拉开帷幕,现在开始征稿。

2009 Emerson Cup 第七届数码涡旋中央空调设计应用大赛由艾默生环境优化技术主办,中国制冷学会、中国建筑学会暖通空调分会、中国制冷学会空调热泵专业委员会、《暖通空调》杂志共同协办。

据赛事组委会介绍,本届大赛从5月拉开帷幕,分为作品征集、初评、复赛、决赛等四个阶段,于9月15日截止征集稿件。大赛共分为设计院工程师组、经销商工程师组和院校学生组三个组别,36个奖项,奖金总额度高达15万元,其中杰出设计大奖奖金金额为4万元,参赛细节可登陆www.digitalscroll.com.cn查询。

一贯强调节能环保理念的Emerson Cup 数码涡旋中央空调设计应用大赛迄今已成功举办六届。作为制冷空调领域的领先企业,艾默生环境优化技术致力于市场带来先进技术。Emerson Cup 旨在表彰中国空调市场上那些为技术和行业发展做出贡献的优秀人才,同时与行业同仁分享业内的最佳实践和最新动态。过去六届Emerson Cup 的成功举办,不仅促进了优秀节能技术的应用和发展,更为行业发掘了大批优秀项目和人才,充分证明了其影响力正在不断扩大。

艾默生环境优化技术亚太区市场副总裁刘耀麟(Don Newlon)表示:“Emerson Cup 数码涡旋中央空调设计应用大赛迄今已经成功举办了六届。经过过去六年的积累,Emerson Cup 的影响力逐步扩大,现已成为中国暖通空调行业举足轻重的赛事。它不仅为那些为技术和行业发展做出贡献的优秀人才提供了一个良好的交流和互动平台,更重要的是,它一贯强调的节能环保的理念符合中国政府的思想和市场发展的趋势,为中国的可持续发展做出了贡献。”

[>>返回](#)

新闻评分

相关新闻

- 日本将举办第24届国际制冷大会 2009-06-17
- 江森自控主办的中国西南地区建筑节能论坛隆重举行 2009-06-15
- 贝莱特成功协办“首届全国地源热泵技术高层论坛” 2009-06-10
- 我国食品冷冻冷藏专家徐世琼教授逝世 2009-06-01
- 国家级制冷研究中心正式落户格力 2009-05-31
- 节能产品惠民工程高效节能房间空调器推广实施细则 2009-05-25
- 节能产品惠民工程正式启动—率先推广节能空调 2009-05-25
- 第十七届人工环境工程学科奖学金活动预告 2009-05-25